

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CDC5 / CDC5L Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334138 LS-C334138-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CDC5 / CDC5L Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334138
Artikelnummer	LS-C334138-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334138-20
Alternativnummer	LS-C334138-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 563-802 of human CDC5L (NP_001244.1). PPLTDLQKSEELIKKEMITMLHYDLLHHPYEPSGNKKGKTVGFGTNNSEHITYL EHNPYEKFSKEELKKAQDVLVQEMEVVKQGMESHGELSSEAYNQVWEECYSSQ VLYLPGQSRYTRANLASKKDRIESLEKRLEINR
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CDC5L antibody LS-C334138 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CDC5L (CDC5) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	988
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 92kDa, while the observed MW by Western blot was 107kDa.